

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

InhA-IN-4, CAS [[894309-72-9]] TGM-T61411

Artikelname	InhA-IN-4, CAS [[894309-72-9]]
Artikelnummer	TGM-T61411
Hersteller Artikelnummer	T61411
Alternativnummer	TGM-T61411-1MG,TGM-T61411-5MG,TGM-T61411-10MG,TGM-T61411-25MG,TGM-T61411-50MG,TGM-T61411-100MG
Hersteller	TargetMol
Kategorie	Biochemikalien
Produktbeschreibung	InhA-IN-4 (TU14) is a potent inhibitor of Mycobacterium tuberculosis InhA (enoyl ACP reductase), with potential anticancer and antiproliferative activities for studying Mycobacterium tuberculosis infections....
Molekulargewicht	366.23
Reinheit	99.94%
CAS Nummer	[894309-72-9]
Formel	C14H12BrN3O2S
Target-Kategorie	Antibacterial